

Características generales del clima en el año agrícola

El año 2008 se caracterizó por lluvias normales o superiores a las normales en el período invernal, con acumulación de nieve en la cordillera y, en general, buen llenado de los embalses y las napas subterráneas. Con esto se espera que la disponibilidad de agua sea suficiente para las necesidades normales de riego.

No obstante lo anterior, hacia fines de invierno las lluvias comenzaron a escasear, de manera que en la zona central y parte de la centro sur se detuvieron completamente en los primeros días de septiembre. Esto podría afectar los rendimientos de los cultivos de secano, como trigo y avena, especialmente porque muchas de las siembras fueron efectuadas tarde debido al exceso de precipitaciones iniciales.

En cuanto a las praderas de secano en esas zonas, presentaron buen crecimiento, aunque aceleraron su maduración por lo menos en quince días. En general, los animales se observan en buen estado, después de un invierno que se inició con muy poca disponibilidad de pasto natural.

En la Región de la Araucanía se presenta un pequeño déficit en relación a un año normal. Sin embargo, dado que la pluviometría es bastante mayor, esto no debería producir mayores problemas en el caso de que siga lloviendo en forma normal, principalmente en la precordillera y el valle central. Si hubiera alguna influencia negativa, sería en terrenos hacia la costa y en la parte norte de la región, donde podría afectarse el llenado de los granos. Según el INIA, la producción de forraje se ha visto reducida y podrían producirse problemas en los meses de verano, en el período de encaste de los ovinos.

Las regiones de Los Ríos y Los Lagos presentan una pluviosidad normal para el total del año, aunque los meses de septiembre y octubre fueron deficitarios. Esto parece haber originado un menor crecimiento de las praderas para ensilaje. Sin embargo, últimamente han tenido lugar lluvias que tienden a normalizar la situación para los meses que vienen.

Maíz*Marcelo Muñoz Villagrán*

El precio internacional del maíz sigue a la baja: entre el 3 y el 24 de noviembre el maíz Yellow N° 2, FOB Golfo EE.UU. ha pasado de US\$ 183,57 a US\$ 158,67 por tonelada, lo que representa una caída de 14%. Los precios de los futuros también están bajando: los contratos a diciembre de 2008 en la Bolsa de Chicago, que el 1 de noviembre se cotizaban en US\$ 158,02 por tonelada, llegaron a US\$ 139,92 por tonelada el 26 de noviembre, lo que significa una caída de 11%.

En el país, el precio promedio pagado por los centros compradores se ha reducido en menor proporción, pasando de \$ 14.867 a \$ 14.500 por quintal entre el 3 y el 23 de noviembre, con una baja de sólo 2%. Esta menor disminución se debe al alza del dólar, que frenó la baja del grano nacional.

Las estimaciones de siembra del INE presentan para el maíz una fuerte disminución en la superficie sembrada, que pasa de 134.706 ha en la temporada recién pasada a 125.431 ha proyectadas para la temporada 2008/09. De acuerdo a estos pronósticos, se espera una menor producción para el año 2009, a lo que se debe sumar el efecto de una menor fertilización del cultivo, consecuencia del alto costo de los fertilizantes, lo que influirá en el rendimiento final.

Vinos

Silvio Banfi Piazza

Considerando las variaciones que han tenido las exportaciones de vinos y mostos ya materializadas hasta octubre del año en curso, el valor total de estas transacciones durante 2008 debería superar US\$ 1.400 millones. No obstante, en este año se verificará una disminución del volumen total de estas exportaciones, presumiéndose que no llegarán a superar los 600 millones de litros. El precio promedio de todas las exportaciones de vinos y mostos experimentará un importante mejoramiento, de alrededor de 16%, situándose en torno a US\$ 2,35 por litro.

Si se compara el período enero-octubre de 2008 con igual lapso del año anterior, se observa que únicamente los vinos embotellados (con denominación de origen) y los vinos espumosos han experimentado incrementos de volúmenes exportados: 3,6% en el primer caso y 54,7%, en el segundo. Los precios medios han subido 7,7% y 20,9%, respectivamente, hasta alcanzar US\$3,38 por litro para el vino embotellado y US\$3,58 para el vino espumoso. Con ello sus valores totales exportados se han incrementado en una proporción mayor que la de los volúmenes: el vino embotellado lo ha hecho en 11,6% y el vino espumoso, en 87%.

Sin embargo, durante el mes de octubre, el vino embotellado exhibió un precio promedio inferior en 0,3% respecto al de igual mes del año anterior. Éste es el segundo mes consecutivo en que el precio promedio del vino embotellado baja en relación al del mes inmediatamente anterior y por primera vez se ubica por debajo del nivel del año anterior en igual mes. Es altamente probable que este comportamiento se deba a variaciones normales del mercado y que corresponda a una diferente composición de calidades y precios de los embarques efectuados en cada una de estas oportunidades. En este sentido, es altamente probable que, dentro de esta categoría, en octubre de 2007 se hayan efectuado embarques con mayor proporción de vinos más caros y que en octubre de 2008, haya sucedido a la inversa. Por consiguiente, la evolución de precios podría considerarse normal y la variación observada no sería factor de preocupación en términos de estar respondiendo a un deterioro real de los valores unitarios de los vinos embotellados chilenos que se exportan.

Por otra parte, debe considerarse también que el reforzamiento del valor del dólar, apreciado a partir de septiembre recién pasado, constituye un importante incentivo para impulsar estas exportaciones a valores más competitivos. Aunque se presume que la disponibilidad de vinos para exportación durante el año en curso ha sido relativamente estrecha, es probable que este último efecto del dólar sea muy estimulante para incrementar las exportaciones de vinos de los últimos meses, más allá de lo que se estaba esperando hasta hace poco, y que, consecuentemente, se superen las expectativas de exportaciones totales formuladas para el año en curso.

Carnes

Verónica Echávarri V.

Durante el mes de septiembre la producción de carne bovina alcanzó a 22.500 toneladas, volumen que es 3,15% superior al faenado durante el mes de agosto. A su vez, la producción acumulada en el período enero-septiembre fue de 185.106 toneladas, lo que significa un aumento de 0,36% con respecto al mismo período del año pasado.

El ganado para faena alcanzó precios récord en las ferias ganaderas: a nivel nacional durante el mes de septiembre se pagó en promedio \$ 949 por kilo de novillo gordo.

Las importaciones de carne bovina se mantienen muy por debajo del volumen del año anterior a la misma fecha. A octubre del presente año se han importado 73.806 toneladas, por un valor de US\$ 361,7 millones. Esto representa una caída de 13,2% en volumen, pero un aumento de 35,2% en valor, confirmando el alto precio de la carne de vacuno en el mercado internacional. El precio medio por tonelada de carne importada pagado por Chile durante el período enero-octubre del presente año fue de US\$ 4.981, un 55,6% mayor que el precio promedio pagado en el mismo período del año pasado.

Las exportaciones bovinas se mantienen por debajo de las expectativas creadas en el año pasado. El volumen de carne exportado a octubre del presente año alcanza a 3.890 toneladas y es un 44,5% más bajo que el del año pasado a igual fecha. El valor de las exportaciones de carne bovina alcanza a US\$ 28,6 millones, lo cual representa un ingreso total sólo 0,7% menor que el generado durante el año pasado, como resultado de un precio promedio que es 79% mayor que el de igual período de 2007.

En el caso de la carne de aves, ya en septiembre se superaron las 55.891 toneladas de carne de ave que corresponden al total de exportaciones de estas carnes en el año 2007. A octubre del presente año se han exportado 65.527 toneladas, lo que representa un incremento de 45,4% con respecto a igual período del año anterior. Este aumento se debe a las exportaciones de carne de pollo, que han aumentado en 73%, mientras las de carne de pavo han disminuido en 7,8%. Es interesante destacar que el valor de las exportaciones de aves a octubre del presente año es 40,5% mayor que el observado en el mismo período de 2007, con precios de venta levemente inferiores a los del año 2007 (-4,65% en pollos y -2,3% en pavos).

En relación a las importaciones de carne de ave, a octubre de 2008 éstas alcanzan 21.225 toneladas, lo que significa un aumento de 4,3% en relación a igual período del año anterior. Argentina continúa como nuestro principal proveedor, con un 97,6% del volumen ingresado.

La producción de carne en vara de cerdo en el mes de septiembre disminuyó un 1,9% con respecto a la de agosto. Sin embargo, la producción acumulada de carne de cerdo a septiembre del presente año es de 397.146 toneladas, observándose un incremento de 8,5% con respecto a la producción en igual período del año 2007.

El volumen exportado a octubre del presente año es de 91.308 toneladas, un 3,5% menos que el volumen exportado en el mismo período de 2007. El valor de la exportación de carne de cerdo a octubre es de US\$ 304,2 millones de dólares, prácticamente sin variación con respecto a los ingresos percibidos por el sector a igual fecha del año pasado. Las exportaciones de carne de cerdo a Corea del Sur permanecen suspendidas.

Bruselas aprueba una reforma agrícola que reducirá las ayudas directas en 10% y rechaza prorrogar el apoyo directo a la producción de tabaco en la UE

Alfonso J. Traub Ramos

Los ministros de Agricultura de la Unión Europea (UE), tras un año de negociación, han aprobado el pasado día 20 de noviembre una reforma de su Política Agrícola Común (PAC), con una reducción de 10% de las ayudas directas y aumentos revisables de las cuotas lecheras. Entre las modificaciones acordadas se incluye no prorrogar el actual sistema de ayudas al tabaco y en su lugar se han habilitado medidas específicas para una reestructuración.

El actual sistema de ayudas finalizará en 2010, razón por la cual productores tabacaleros de España, Francia, Italia, Grecia, Polonia y Bulgaria, a través de sus ministerios de Agricultura, habían solicitado su prórroga hasta el año 2013. Al ser rechazada esta petición, a partir del año 2010, el 50% del presupuesto se convierte en un 'pago único', desvinculado de la producción. La mitad restante se desviará a políticas de desarrollo rural y procesos de reconversión.

Se han establecido ayudas para las fincas «pequeñas y con dificultades» que se sometan a planes de reestructuración. Ellas ascenderán a € 4.500 por explotación en 2011, € 3.000 en 2012 y € 1.500 en 2013. Este dinero saldrá de los fondos de desarrollo rural; es decir, se restarán de las políticas de infraestructura o de empleo que se utilizarán para dinamizar la zona.

Bioenergía

Rebeca Iglesias Casanueva

A mediados de noviembre se realizó en la sede de Santiago del Congreso Nacional, un “Taller Mixto Chileno-Finlandés sobre Energía”, organizado en conjunto por la Embajada de Finlandia en Chile y la Comisión de Recursos Naturales, Bienes Nacionales y Medio Ambiente de la Cámara de Diputados.

Como muchos países del mundo, Finlandia tiene una alta dependencia de la energía para desarrollar sus actividades socioeconómicas.

En el curso del taller se destacó la existencia de un Comité de Futuro, que funciona desde 1973 en el Parlamento finlandés y que ha sido determinante para las acciones emprendidas por Finlandia en materia de investigación básica y aplicada. Así, una estrategia nacional de investigación y la cooperación intensa entre el Gobierno, la industria y las universidades, ha permitido implementar tecnologías que serán “ganadoras” en materia de energía. Se ha priorizado la utilización de residuos forestales y basura, como un uso eficiente y óptimo de los recursos de biomasa. Además se tienen como premisas centrales de la política el tener siempre a la vista cuáles serán los impactos reales y directos para la sociedad y que las necesidades de investigación deben generarse siempre al interior de las empresas.

En noviembre de 2008 Finlandia ha definido una nueva estrategia energética de largo plazo, más allá de 2020, considerando que las políticas y medidas actuales no son suficientes.

Con exposiciones de tres empresas presentes en Chile: VTT Technical Research Centre of Finland (que posee un convenio de cooperación con el Centro de Investigación Minera y Metalúrgica, CIMM), Preseco y Wärtsilä, se dio cuenta de las últimas tecnologías disponibles y de las posibilidades de establecer convenios de cooperación entre ambos países en materia de eficiencia y soluciones energéticas en todo el ciclo de vida de los proyectos.